

1.75 1.75 LUMIFLEX голубой (750 г)

Данный пластик содержит люминофор и способен длительное время светиться в темноте после нахождения под дневным или искусственным освещением.

Серия резиноподобных пластиков на основе бутадиен-стирольного каучука.

NY2020NITECH - этот промокод дает 20% скидки на пластик Aerotex и TITAN GF-12 в честь новогодних праздников!

Отличительные особенности этой серии от схожих материалов имеющих на рынке:

не впитывает влагу и не требует сушки перед печатью
непревзойденная межслойная адгезия
высокая адгезия к печатному столу
возможность быстрой печати (100мм/с и выше)
возможность постобработки (!) распечатки сольвентом, ксилолом или лимоненом
возможность окраски распечатки

Параметры печати

Температура сопла	240-255°C
Температура печатного стола	0-60°C
Обдув модели	0-100%
Скорость печати	до 160 мм/с
Ретракт	0-1 мм
Подача пластика (Flow)	105-115%
Мин. диаметр сопла	от 0.4 мм
Мин. высота слоя	0.2 мм
Термостойкость (min / max)	-80°C / +80°C
Твёрдость по Шору А	60
Допуск по диаметру прутка	0.03 мм

